

Mapa do celów projektowych
w skali 1 : 500

woj. łódzkie
powiat: zgierski
miasto: Zgierz
obr: 129
dz. nr 114

Id obrębu ewid.: 102003_1.0129

ID: 6640.132.2018

L. ks. rob. 05/2018

Mapę sporządzono na podstawie mapy zasadniczej sekcji nr 6.165.33.11.2.2,
6.165.33.11.2.4, obrębu: 129, m. Zgierz, uzupełnionej o dane numeryczne
oraz z pomiaru ze stycznia 2018r.

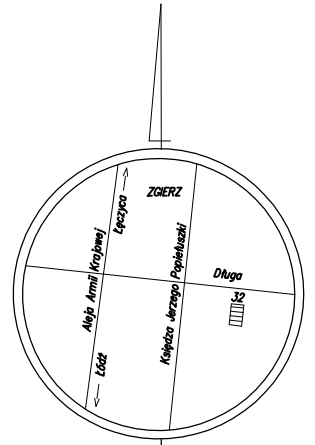
Wykonawca:

Azymut-Geo, 91-372 Łódź

ul.11-go Listopada 73/6, NIP 511-013-01-89

tel. 607-352-510 www.azymut-geo.com

GEODETA UPRAWNIONY



Szkic orientacyjny
skala 1 : 25 000

Zgierz, dn. 22.01.2018r.

Układ współrzędnych: "2000" strefa 6

Układ wysokości: Kronsztadt 60

LEGENDA:

- termomodernizacja budynku
- lokalizacja pomieszczenia węzła cieplnego



Niniejsza mapa sytuacyjno-wysokościowa do celów projektowych
w skali 1:500 została zaewidencjonowana w Powiatowym Ośrodku
Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej Starostwa Zgierz
pod nr P.1020.2018-945 w dniu 06.03.2018r.
Za zgodność z oryginałem

Uwaga:

Mapa d/c projektowych została wykonana bez ustalenia
obciążeń służebnościami gruntowymi.

Na mapie uwidocznił przebieg przewodów podziemnych
pomierzonych podczas inwentaryzacji powykonawczych oraz na
podstawie udostępnionych przez gestorów sieci dokumentacji
archiwalnych.

Za brak przewodów na mapie nie zgłoszonych do inwentaryzacji
lub nieudostępniionych przez gestorów, wykonawca nie ponosi
odpowiedzialności.

PROJEKTANT GŁÓWNY:	 <div>Regionalna Agencja Poszanowania Energii</div>	90-224 ŁÓDŹ, UL. POMORSKA 77			
TEMAT:	ŁÓM - MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDYNKÓW ZASOBU KOMUNALNEGO ORAZ UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NA TERENIE MIASTA ZGIERZA	ADRES:	95-100 Zgierz, ul. Długa 32		
		NR DZIALEK:	114; 79/2 obręb Zgierz 129		
		KAT. OBIEKTU:	XIII		
INWESTOR:	GMINA MIASTO ZGIERZ, pl. Jana Pawła II 16				
FAZA PROJEKTU:	BUDOWLANY	BRANŻA:	ARCHITEKTURA		
TREŚĆ RYSUNKU:	SZKIC LOKALIZACJI	INWENTARYZACJA		DATA:	05.2019
				SKALA:	1:100
	IMIE I NAZWISKO:	PODPIS:	NR UPRAWNIENI:	NR RYSUNKU:	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Tadeusz Miziata		92/70	SL	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Sławomir Miziata		1023/92		
WSPÓŁPRACA:	mgr inż.				
WSPÓŁPRACA:	inż. arch.			rew. 1	